杜里舒教授講演

統系哲學」

操在第三門操場

預科一年級乙部丙班丁班德文班法文班柔軟體

地點

本校第二院大講会

跨間

每星期二,五,下午四

放迎

北京高等師施學校啓二月二十四日』

院操場

星期二上午七時半重八時半舉生軍操練在第一

學生軍幹部延瑞川

图

文淵

楊重熙

體育部布告(三)

十二年二月二十八日

午四時半至六時

预科一年級乙部甲班乙班柔軟體操在第三院操

貨棧有顯研究此項科學者請屆時惠臨驗講無任

型

杜里舒博士來校講演哲學史每星期一四萬日下

第一院操場

高等師範來海,

宣布於下

學生軍及氣軟體操上課時間表開列如左

星期一上午七點半至八點半學生軍幹部操練在

射術等術舞蹈各種球及

軍事學講演均無更勁熙表

此表自下星期一三月五

號實行

同時

- 兩種都要減縮。其景應為:

本科及預科二年級乙

部柔軟體操在第三院操坞

體育部布告(二)

「还散者散校於本學期敦請

本刊啓事

. 招領中 收養課收到實 信件特列於下 房取 No 姓名 194 傅世銘 185 裴倍煥

以上在一 招領洋 收發操收到會信仰, 使到於 F 取為時 No 收信

57 Ltk Wi 58 S. K. C 60 T. Fu

> 61 Glucksuj 62 Linugan 63 P. Chu 64 Fon Ch

65 Harold 66 Daniel 67 Chi Sho

68 Ilsien 8 69 Lin Dja 70 S. H. K

72 Lo Saih 73, S. Y. L 74 Y. J. S.

75 Wang Il 76 Haang & 77 Seng Cl 78 Djang l

79 Yang-Si 80 John C.

81 Cseng Y 82 Wong Y 83 Wu Chi

85 Hsien 8 86 Mr. Hai

忽费。北京宜武門外丞相胡同晨報毗總娶行。寄奉。外埠代派,不折不扣,养等寺造类的加密本二十五分,敞美三十五分,本毗即皆將書

The University Daily

張一版出日今

順告費 址

▲普通物理講演

(第二十五次登)

縦

李齊作教授講

▲松天新學制象

註册部布告

王世杰先生因事同府自本日起請假一星期 十二年二月二十七日

命

政

特

推

掛

號

爲

新

呦

紙

類

本 校 布

į,į

布

院操場

須於一是期內與註酚都報名。

此外擬每星期作「哲學討論」 順加入討論者 以有哲學基本知識者為限

次

時間容再宜

本科及而科二年乙部柔軟體操在第三院操均

采軟體操在第一院操場

基期三上午七時半至八時半預科一二年級甲部

研

究所國學門

布告第十二號

本星期五下午二時來晚

育部討論進行事宜爲盼

何兩方伸張。則發2伸長。照上提其數學式應該

今假定無い力。我們加 4力與各稜2平行。

高温笙

金圆珍

志俊

陳志助

劉希武

王道彬

陳兆彬

張榮驅

星期四上午七時半至入時半學生軍操練在第一

,中文書

本學門新購入書籍

如下:

3

告

柔軟體操在第一院操場

星期五上午七時半至八時半預科一二年級甲部

of China

ьy

>

Ņ.

Ietherington)

預科一年級乙都丙班丁班德文班法文班柔軟體

操在第三院機場

講

演

星期六上午七時半至八時半學生軍操練在第

預科一年級乙部甲班乙班柔軟體操在第三院操 三史語解

中國古代之陶器 二一西文書

Early Ceramic Waers

稜2 既然延長。則同時稜1 及稜3 解縮短。

上法其數學式應該是:

再假定没有尸力,也没有少力奥各稜。平行

加以力使向兩方伸張。则稜:伸長,同時稜1及

(第二十五次登)

普通物理講 演

 $a = 1 + \left(\frac{P}{E} - \frac{\sigma}{E}(\varphi + R)\right)$ $b = 1 + \left(\frac{\varphi}{E} - \frac{\sigma}{E}(P + R)\right)$ $c = 1 + \left(\frac{R}{E} - \frac{\sigma}{E}(P + \varphi)\right)$

個公

和乖積和三個二

相乘的項。都可忽略。就

小更,三個三相乘的積數就更小。所以上式中雨

。所以兩個□相乘的積數

。反之南四數都比單位小時

其相乘積比各因數

係數舉例如左

兩因數都比單位大時。其相

乘茄比各因數的大

數,Poisson 氏係數

,及吖,ゆ,凡 三力的關

體單位變化與 Young 氏

這個等式是表明立方

秘

縮紅

照上法其數學式應該是

最初 3 、 b , c 三 個 稜的 量都 是 1 。 後來 加 上

都有一點變化了。變化的量就是上式括弧內

図 民 華 長是多少? R三個力的支配時。其三個稜應等于· 按上邀計算的結果。立方體單位同時受卫 第一次只有卫力,第二次只有平力,第三次只

單位了 有书力《結果稜》稜》及稜书的值。都不是等于

脸上。則立方體變為長方體,試看長方體每稜的 現在我們假定ピ,ゆ,尽三力。同時加在立方

 $V = (1+\Sigma)(1+\Sigma')(1+\Sigma'')$ $1+\Sigma+\Sigma'+\Sigma''+\Sigma\Sigma''+\Sigma\Sigma''$

 $\Sigma = \frac{P}{E} - \frac{\sigma}{E} \quad (\varphi + R)$

 $s - 1 - \sigma \frac{R}{1}$

 $b = I - \sigma \frac{R}{E}$

加上三力後立方體的容積是:- $\Sigma' = \frac{\varphi}{E} - \frac{\sigma}{E} \quad (P + R)$ $\sum_{i} = \frac{R}{E} - \frac{\sigma}{E} \quad (P + \varphi)$

締約權之限制(周鯁生) 目錄如下 整社會科學季刊第二號版 對

柯爾的國家性質新論

之介紹與批評(陶孟和,王世杰,周鲠住,燕樹 心理學的目傳方法和範圍(郭任遠) (李守常) 行為論的學理與方法(張競生 學術掛籍

各物物質的Young氏 P以kg 為單位

S 以mm 為單位

籤 的 E= 20000 鋼的比 22000

生鐵的 E- 10000 木(橡木松木類)的 E-1000-1500

預 一用地圖不在詳 新行 而物で 扼要或有與數科普相物之中關其主要數科 上列谷數

假若7.用m。爲單位。則主之最須用 1000,000 泵

牛輔 看而 山現脈在 河坊 流鐵路往往須翻於別門各種本國地關聯 · 檢數關鍵 2 一體 以分名學

海路已築土運河邊均經納入尤其餘事也內今學校地產物主取材新新如最近京級路已築至包頭鎮隴 定價每冊大洋二元前約五折寄費一角陽歷四月學生允宜人手一編

(未完)

力加於8面上則 力 = F

向叛裹打入空氣。則立方體受空氣的壓力。因叛 內壓力各處相等。所以立方體各點所受的壓力均 相同。我趁勢把壓力與力的不同說一說。假設有 等川稲係數 置立方體於瓶裏,然後用打氣機

加上負號能了。 $-\frac{P}{S}$ 1 E

而在壓縮裏的絕對值與此相同。 不過 🔼 的前多

號就得了。比方在仰長裏。延伸之量是用左式定 襄所用的公式在壓縮裏也可以用。只要變一變符 **2** 壓縮 **胚縮是與伸長反對的。所以伸長**

單位的變化是:

弧內的數是立方體加三力後變化的和數。立方體

課科簿記藝術體育七科

其主要職業科目障時定之

其課程時數另定之

第七條

本規程自公布日施行

其他有特殊物產及需

要者可設特殊科目之職業

占總授業時間二分之一

第二條

目之學生出謀職業者而設

第一條

◎小學校附設職業科暫行規程

第三條

(三期星)

來

件

二年編新殷粉和中華地圖 法律 (王世杰) 榮蘇 編甲

樹菜)

(高|動)

中國改造和他底經濟的背景(陳容修)

今與古

過錯主義可否為侵權責任之唯一根本原則?(燕

中國現行法分與個人自由(王樹木)

文字學上之中國人種觀察 (朱希祖)

岡十二幅內天文地質兩 島而重要者或反缺焉本 圖九幅合形勢和關之數 省爲一幅並以硃字標誌名幅為歷來各關所示有聯省 **脚**即為救是二弊而作分類

開封長沙南昌文化書社上海奉益書社式昌時中書社南京廣州共和舊局 代售處本校出版都北京天津漢口龐州中華雷局

奉天新學制系統案(種)

描	總	體	唱	圖	算	國	修	教/科/學	1
经分	計	操	歌	畫	術	文	身	年	
	=	-	=		Ti .			時數形	-
は語手に		分遊 小戲	小歌华 等毎易		除以法白	演日之 發 法用讀音	道	新	-
ii E		時毎	日之二里		之法以	書品法簡	道德之要旨	_	
		二十	十倍		减十之(法體書單作文法文	安旨	學年	
奎贝	<u>-</u>	- <u>- I</u>	分唱			法之及字	**	诗教科	
Ĭ	.04	龄钟遊	小歌平		一一六 内法于	当点法的	_ <u>_</u>	教料调	
华谷		日戲	時有易 日之		之曹數	去體數單 作文法文	近德之要旨		
置		十通分體	二單十計		减百內 乘款之	法之及字 配日之	要	學	
置気斗		小操	分叫		除以數	法用额		年	
*	<u>ス</u>		-		六	<u> </u>	Ξ	時 数 每 數 授 週	
		時每遊日戲	小歌平 時毎易	簡單形體	(球常之	法用簡	疤	第一	
		二十五	日之二里	形體	新加	法體文 作文字	道徳之要冒	三學	
		分體 小操	十音		破城	法之及語目	H	年	
	二八	= `		_	六	四.	=	時 教 毎 數 授 週	
		時毎遊 日敷	小 _叭 华 時毎易	簡素	乘餘數 除通 全一語及常	法用簡		新	
8		二普	日之二軍	形體	珠等的之	、法體文	道德之要旨	四	
		分體	十音	nu	加減之法	法之及	Í	學 年	
							_	断效。	
	-=	二省	二單十音	一簡單	六 除一數整	八 讀書	三公民	數授週第	
		二者十五份	分唱	形	除(數整) 等數數 算數	法派	民須	五.	
i		小操 時毎	小 歌 時毎	體	加数 滿緒	法用 作文	知	勃	
i	=	13	<u> </u>		乘 等	法之		年時教物	
	=		<u> </u>		- 大	八	Ξ.	數授週	
ļ		二哲十通	二單十音	簡單形	除-例分 实 算 百	法通	公民	93 	
		分體	分唱小歌	形體	算百加分	酱 と 用	須知	六中	
		時毎日	時毎 H		凝 算 计	作文		年	

職業科普通課程定為公民須知國文算術 小學校附設職業科為已修舉初級小學科 第四條 第六條 矿五條 職業科教員以職業教員發成所畢業生任之 學校之規程 職業科得設簡易之園林均所其除適用小 職業科普通教員以師範學校果業生任之 職業科縣市均設之區村酌設之 職業科定為二年畢業

第二條 人工天產供世界之利 職業學校之稱 用為本旨

第一條 職業學校收受

民獨立生活或合力經

營必需之技能並發展地方

高級小學畢業生以養成國

◎職業學校暫行規程

業學校商科職業學校 類為農科職業學校工科職

學校

第三條 第四條 之某科並决定先設某科中之某種逐漸推廣 私法人或私人設立之職業學校名私立職業學校 校以縣經費成市區經費設立者名縣立或市立區 立之職業學校 省縣宜視地方物產及需要設立職業學校 職業學校以省經費設立者名省立職業中

女子職業視男子不同其所設科目須視地方情形 奥其所宜分別辦理

私立職業學校亦得視前項辦理

第五條 聯呈報省長公署及教育部 地方物產及需要由縣詳細調查後證送表冊標本 由應呈請省累審査决定之 省立職業學校之設立變更或廢止由教育

節六條 職業學校畢業期限視學科之難易定為一 為準 呈請數育廳轉報省長公署及數育部 年至五年以學有實在成績可供利用足資生活者

縣或市區私立之職業學校其設立變更或廢止須

節七條 園林場所規則另定之 設備相當之園林場所以供實智 職業學校設科時應先視該地物產及需要

第八條 第九條 懒粜學校用分科制每科股主任一員負一 科之完全責任其資格如左 在縣或市區立者由縣知事任用呈報教育廳核准 職業學校之校長在省立者由教育廳任用

第十條 一對於本科有實際之練智著有成績品者 一對於本科有實地之經驗辦有成効者 職業學校之學科關於實習及實驗時間須

外埠函購,請示通信地址,並封寄郵票,本國外埠函購,請示通信地址,並封寄郵票,本國長報副職每日一張,按日随北京晨報發行,不	u Ko l Au l voh l Ling l ling l uah 2 cu-e l a-Chi l o Chail t Chen l Chai l ing Yong l ing Yong l u Ko l pt Ko l	於競房政 文信件 無住地文 與各來本 作致 生名 作致 上 Kng 1 mang 1 1 2 1 2 Ing Shen 1 Chia 1 Yun 4	無住地第一次 中院 名 186 2 8 2 8 3 8 3 8 4 8 5	文信件。
史上有價值之畫片。	想係失去,除爾告現	验月何垣。現機聘用體育數學教員各一人	主幹副及者、坦玉出京、	(
字羅氏還家被拒圖一「字羅氏寓舍大門圖」,亦歷	『北京大學制市同鄉台』長方形岡章一顆,原存偉一	約二百人以上	北大第二平民學校啓事	
前之遊踪報告』等,亦極有價值。至於圖蹟有『	羅敦位啓事	厚胶情形 本改為四年副中學後二年分文理二組		期力
其他尚有『片馬問題』『英倫記遊』『輯存吾遊德		之。 一直 一直 一直 一直 一直 一直 一直 一直 一直 一直	公告	星)。
	短評七則 (魏建功)	近 くなどがえるがながなりを目的です。 山東英野城で軍場		
		後 名 黄縣原立中學校	+	П
中華民族之研究—梁任公講 賈 伸	江蘇各地門肉偶』 魏建功	头	1. 科	八
	吳縣選舉的回顧	黃縣縣立中學校員聘請教員條件	農科	I
說郛 馬哥字羅遊記導言 張屋坂	南京之各面视	校址在商建名場由海海輸三日可達	理科	
S.C.	惡社會給我們的思惠 記 者	2 成 1 位 1 位 1 位 1 位 1 位 1 位 1 位 1 位 1 位 1	文科 高彩片母核另形加充	: <i>)</i>
論叢 世界風土病分布之道語 凝星痕		悲嗣樂歌手工教員·人 月薪六十元	開設之	1 _
	▲存一院一齋出版部	1	省為特別情形計亦得特設初級中學或於高級中	-
地点雜誌第十四年一二期合刋一卅二角五分	▲应意収씽不要一段	博物教員一人 月薪六十元	縣如有相當之財力及必要亦准其設立高級中學	年
外。	「江蘇淸議」第一期出版	教員一人 月薪六十元	1	-
每册详二角五分,每年一元.四角,郵數在		月新八十元	試	-1-
●年出十二期,何月一期,兩期一冊;	也。	母女放員一人 每週十八時 改課卷百本	學校畢業者考入後三年為高級以初級中	國
郵货减外四元四角。	函。有欲就者,請按表中通信處,直接兩商可	兩一騾馬市兵馬司前街二十七號一接洽	第二條 中學校定為六年畢業前三年為初以以高	
節節二百三四十軒。質注二十三ラ三ケヨタ	右表係該役寫來,並無委託何處人代爲延聘之	教員各一人茲將作件列後本校同學有願就者請寄	本旨	民
В	就職始期 侮胚癸亥正月二十日	福建省立第一中學校託天挺代聘國文史地博物等	修り	華
北京中國北學會出版	年 限 暫時試用一年或半年均可	鄭天挺啓事	①中學凌鬥行規程 第十三條 本規程自 公布日施行	中
	路賽無	十二,二-二七,		
地學雜誌	供 給 如不携眷可在校中下榻燈油炭火均方	室指導員,協同吳君辦理該室一切事務。此啓。		(
羅敦偉,一九二三,二,二七,	月 新 殿幣三十元五月核算	吳德潔若代理。又義決請龍業期君牟讓君為閱覽一長為以賢軍工任職務,在任政品甘華展其內,而	農科職業學校於農忙時得變通其課程	版图
	迎鄉 材 敘 仲 大 代	处别更多。11.1.2.2.3.4.2.2.4.2.4.2.3.2.3.4.4.3.2.3.4.4.3.2.3.4.4.3.3.3.4.6.4.6.3.4.6.4.6.4.6.4.6.4	6	9 第
幹事土君外,特此登報申明作廢,並向同鄉諸兄	格 練各項球類及田徑賽運動數學數員須数員之資 體育數員須嫻智普通器械兵式操並語	,因病就餐請假;剧主幹職務,經	工科職業學校可將學科目的移一二時在晚間講	§)